Issue	Classification	

Application/C	ontrol No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10/711,766		STEEN ET AL.	
Examiner		Art Unit	
Dirk Wright		3681	

				·		15	SII	F C	ΔS	SIF	ICAT	rion							
		ORIGIN	ΔΙ			1 👇				<u> </u>				ICE/6	<u> </u>				
CLASS SUBCLASS CLASS								CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
1—			1 ,	nuu ———————————————————————————————————		VEM33		·		<u> </u>	ODULAS	- CAE	JUBULA	JO PE	N DLU('N)			
41	1	1 1	[[- 		<u>.</u>
INTER	NATIC	NAL CI	ASSIFIC	CATION	_[:											
B 6	0	W	10%	24 ⁻															
													- ,						
			· · ·											 		:			
									<u> </u>							<u> </u>		-	
	_									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_					
				».					- 		- Nill								
(Assistant Examiner) (Date)						DIRK WRIGHT PRIMARY EXAMINER							T	Total Claims Allowed:				<i>)</i> G.	
							ART UNIT 352 (Date) 18/06						O.G. Print Claim(s)						
											-/-			- 1		1			
	aims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde		resen	ted by	appl	icant		1			D.	\bot	JR.	1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	- C	<u>ā</u>	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2	_	-	32			62			92	_		122			152			182
	3	-		33			63			93	4		123	-		153			183
	4	_		34			64		•	94	-		124			154			184
	<u>5</u>	-		35 36			65 66			95 96	-		125 126	_		155 156			185 186
	7	1		37			67			97	1		127	-		157			187
	8	1		38			68			98	1		128			158			188
	9	1		39			69			99	1	VI	129			159			189
	10			40			70	:		100			130			160			190
	11			41			71	:		101			131			161			191
	12			42			72			102	1		132			162			192
	13			43			73			103	4		133			163			193
	14	-		44			74			104	-		134			164	<u> </u>		194
	15	-		45			75 76			105	-		135	}		165			195
	16 17			46 47			76 77	 		106 107	-	<u> </u>	136 137	}		166 167	<u> </u>		196 197
	18	1		48			78	.		107	-		137	}		168	<u> </u>		197
	19	1		49			79			109	1		139	}		169			199
	20	1		50			80			110	1		140			170			200
	21			51			81			111		: :	141	ţ		171			201
	22			52			82			112			142			172	<u></u>		202
	23	_		53			83		,	113	_		143			173			203
	24	_		54			84			114	1		144	1		174			204
	25	-		55			85			115	1		145	1		175			205
-	26	-	<u> </u>	56			86			116	-		146	}		176			206
	27 28	-		57 58			87			117			147 148	}		177		-	207
	29	1	<u></u>	59			88 89			118 119			149	}	<u></u> .	178 179	<u> </u>		208 209
	30	1		60			90			120	4		150	}		180			210
	-50	<u> </u>	<u> </u>	, 50	!	<u></u>	- 50	<u> </u>	<u> </u>	120	<u>.L</u>	L	100			100	<u></u> .l		<u> </u>